



MINISTERUL EDUCAȚIEI NAȚIONALE
UNIVERSITATEA "OVIDIUS" DIN CONSTANȚA
B-dul Mamaia 124, 900527 Constanța, România
Tel./Fax: +40 241 606407, +40 241 606467
E-mail: rectorat2@univ-ovidius.ro
Webpage: www.univ-ovidius.ro

Hotararile Consiliului Facultatii de Matematica si Informatica din data de 26.03.2018

Cvorumul este indeplinit, fiind prezente 11 cadre didactice si 2 studenti.

| | |
|-------------|--|
| HCFMI nr. 1 | <p>Se aproba, cu unanimitate Calendarul de Admitere la Facultatea de Matematica si Informatica în sesiunile iulie și septembrie 2018 (Anexa 1), Metodologia de Admitere la Facultatea de Matematica si Informatica în sesiunile iulie și septembrie 2018 (Anexa 2). Se voteaza in unanimitate ca programul de inscriere/inmatriculare sa cuprinda ziua de sambata intre orele 9-13.</p> |
| HCFMI nr. 2 | <p>Se aproba, cu unanimitate de voturi pentru, Comisia pentru Concursul de Asistent Universitar. Pozitia 37, pe perioada nedeterminata, disciplinele: Structuri de date, Algoritmi fundamentali, Data Structures, Fundamental algorithms, Fundamentals of Programming, Fundamentele programarii:</p> <p>Presedinte: Prof. dr. Popovici Mircea</p> <p>Membri: Conf. dr. Nicola Aurelian Conf. dr. Pelican Elena Conf. dr. Puchianu Crenguta Conf. dr. Sburlan Dragos</p> <p>Secretar: Lect. dr. Bautu Elena</p> <p>Membri supleant: Conf. dr. Vernic Raluca</p> |
| HCFMI nr. 3 | <p>Se aproba, cu unanimitate de voturi pentru, Comisia pentru Concursul de Asistent Universitar. Pozitia 36, pe perioada determinata, disciplinele: Calcul numeric, Numerical Analysis, Arhitectura sistemelor de calcul, Optional II: Algoritmi de calcul stiintific, Grafica pe calculator, Sisteme de operare:</p> <p>Presedinte: Prof. dr. Popovici Mircea</p> <p>Membri: Conf. dr. Nicola Aurelian Conf. dr. Pelican Elena Conf. dr. Puchianu Crenguta Conf. dr. Sburlan Dragos</p> <p>Secretar: Lect. dr. Bautu Elena</p> <p>Membri supleant: Conf. dr. Vernic Raluca</p> |

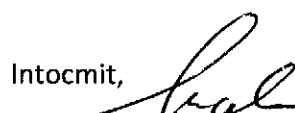
Facultatea de Matematică și Informatică

B-dul Mamaia nr. 124, RO – 900527 Constanța; Tel/Fax: 0241.606.424

E-mail: mateinfo@univ-ovidius.ro ; Webpage: www.math.univ-ovidius.ro

| | |
|-------------|---|
| HCFMI nr. 4 | Se voteaza in unanimitate Metodologia proprie privind organizarea examenelor de finalizare a studiilor în învățământul superior - examene de licență și disertație - în cadrul Facultății de Matematică și Informatică. (Anexa 3) |
| HCFMI nr. 5 | Se inlocuieste in comisia CEAC a FMI domnul lect. univ. dr. Marian Ciuca cu reprezentantul angajatorului: Daniel Stoenciu, inginer IT, Active Tech Systems SRL. |

Intocmit,


Conf. Univ. Dr. Aurelian Nicolae



Decan,

Prof. Univ. dr. Wladimir-Georges Boskoff



**CALENDAR de Admitere
la studii universitare de licență și master în
Facultatea de Matematica și Informatica
în sesiunile iulie și septembrie 2018**

1. Calendar admitere studii de licență

Sesiunea iulie 2018

| Activitati | Data |
|---|--------------------|
| Înscriere | 11.07 - 24.07.2018 |
| Afișare liste provizorii (de verificare) | 24.07.2018 |
| Afișare liste definitive | 25.07.2018 |
| Înmatriculări | 25.07-30.07.2018 |
| Afișare liste finale, cu candidații declarați admiși și înmatriculați | 30.07.2018 |

Sesiunea septembrie 2018

| Activitati | Data |
|---|-------------------|
| Înscriere | 5.09 - 11.09.2018 |
| Afișare liste provizorii (de verificare) | 11.09.2018 |
| Afișare liste definitive | 12.09.2018 |
| Înmatriculări | 12.09.-15.09.2018 |
| Afișare liste finale, cu candidații declarați admiși și înmatriculați | 15.09.2018 |

Nota: Programul de înscriere și de înmatriculare va fi disponibil atât la avizier, cât și pe site-ul facultatii. Duminica nu se desfășoară activități în centrul de admitere al facultatii.

2. Calendar pentru Admiterea la studii de Masterat

Sesiunea iulie 2018

| Activitati | Data |
|---|-------------------|
| Înscriere | 11.07.-23.07.2018 |
| Desfășurare proba concurs admitere | 24.07.2018 |
| Afișare liste provizorii (de verificare) | 24.07.2018 |
| Afișare liste definitive | 25.07.2018 |
| Înmatriculări | 25.07-30.07.2018 |
| Afișare liste finale, cu candidații declarați admiși și înmatriculați | 30.07.2018 |

Sesiunea septembrie 2018

| Activitati | Data |
|---|------------------|
| Înscriere | 5.09.-11.09.2018 |
| Desfășurare proba concurs admitere | 12.09.2018 |
| Afișare liste provizorii (de verificare) | 12.09.2018 |
| Afișare liste definitive | 13.09.2018 |
| Înmatriculări | 13.09-15.09.2018 |
| Afișare liste finale, cu candidații declarați admiși și înmatriculați | 15.09.2018 |

Nota: Programul de înscriere și de înmatriculare va fi disponibil atât la avizier, cât și pe site-ul facultatii. Duminica nu se desfășoară activități în centrul de admitere al facultatii.

METODOLOGIE
proprie privind organizarea și desfășurarea Concursului de Admitere
la studii universitare de licență și master la
Facultatea de Matematica și Informatica,
în sesiunile iulie și septembrie 2018

A. Studii licență

| Domeniul | Programul de studii universitare de licență | Forma de învățământ | Numarul total de credite transferabile | Limba de predare |
|-----------------|--|----------------------------|---|-------------------------|
| Informatică | Informatică | IF | 180 | Romana |
| | Informatică în limba engleză | IF | 180 | Engleza |
| Matematică* | Matematică | IF | 180 | Romana |
| | Matematică informatică | IF | 180 | Romana |

*Admiterea la domeniul Matematica se face pe trunchi comun

1. Criterii specifice (selecție + departajare) pentru admiterea la Studii de licență

a. Criterii de selecție pentru candidații cetățeni români:

- Absolvent cu diploma/adeverința de Bacalaureat
- Promovarea, prin calificativul Admis, a probei eliminatorii: Scrisoare de intenție
- Media de admitere se calculează și se calculează cu 2 (două) zecimale (fără rotunjire), numai pe baza rezultatelor obținute la examenul de Bacalaureat, conform formulei:

$$\text{Medie Admitere} = \frac{85 \times N1 + 15 \times N2}{100}, \text{ unde}$$

N1 = media generală obținută la Examenul de Bacalaureat,

N2 = maxim dintre nota la disciplina Matematica și nota la disciplina Informatică, obținute în cadrul examenului de Bacalaureat, cu precizarea că, dacă una dintre note lipsește, acesteia i se va atribui valoarea 0 în câmpul corespunzător din platforma on-line.

Candidații la programul de studii *Informatică în limba engleză (Computer Science)* își vor certifica competența lingvistică printr-un certificat de competențe lingvistice la limba engleză / prin promovarea probei de competență lingvistică la limba engleză în cadrul Examenului de Bacalaureat.

b. Criteriile de departajare pentru candidații români cu aceeași medie de admitere sunt:

1. Maxim dintre nota la disciplina Matematică și nota la disciplina Informatică obținute în cadrul Examenului de Bacalaureat

2. Nota la examenul de Bacalaureat la disciplina Limba si literatura romana – scris.

c. Criterii de selectie pentru candidatii cetateni straini, cu plata taxelor de scolarizare in valuta:

$$\text{Medie Admitere} = \frac{85 \times N1 + 15 \times N2}{100}, \text{ unde}$$

N1= echivalentul Mediei generale la examenul de Bacalaureat, obtinut prin conversia notei conform OMENCTS 3223/8.02.2012 si OMEN 3473/17.03.2017,

N2 = echivalentul obtinut prin conversia conform OMENCTS 3223/8.02.2012 si OMEN 3473/17.03.2017 a maximului dintre nota la disciplina Matematica si nota la disciplina Informatica obtinuta in cadrul examenului de Bacalaureat, cu precizarea ca, daca una dintre note lipseste, acesteia i se va atribui valoarea 0 in campul corespunzator din platforma on-line

Participarea la concursul de admitere a cetatenilor straini este conditionata de primirea atestatului de recunoastere a diplomei/scrisorii de acceptare de la forurile abilitate ale MEN, inainte de finalizarea perioadei de inscriere la Concursul de Admitere.

d. Criteriile de departajare pentru candidatii straini, care platesc taxa de scolarizare in valuta si care au aceasi medie de admitere sunt:

1. N2 = echivalentul obtinut prin conversia conform OMENCTS 3223/8.02.2012 si OMEN 3473/17.03.2017 a maximului dintre nota la disciplina Matematica si nota la disciplina Informatica obtinuta in cadrul examenului de Bacalaureat, cu precizarea ca, daca una dintre note lipseste, acesteia i se va atribui valoarea 0 in campul corespunzator din platforma on-line

2. N1= echivalentul Mediei generale la examenul de Bacalaureat, obtinut prin conversia notei conform OMENCTS 3223/8.02.2012 si OMEN 3473/17.03.2017.

2. Reglementari privind procedura de inmatriculare la FMI

Candidatii sunt obligati sa urmareasca pe site-ul facultatii <http://math.univ-ovidius.ro/default.aspx?cat=Admitere> anunturile referitoare la procedura si programul de inmatriculare.

Un candidat declarat admis poate beneficia de finantare de la buget pentru un singur program de licenta, prezentand in acest sens actele originale la dosar in momentul **inmatricularii**.

Inmatricularea presupune depunerea cererii de inmatriculare, impreuna cu dosarul personal, care contine urmatoarele documente:

- a. certificatul de nastere, in copie, cu certificarea conformitatii cu originalul¹;
- b. actul de identitate, in copie simpla;
- c. certificatul de casatorie, pentru candidatii casatoriti (care si-au schimbat numele), in copie, cu certificarea conformitatii cu originalul¹;

¹ Din componenta dosarului de concurs, conform Ordonantei de urgenta a Guvernului nr. 41/2016 privind stabilirea unor masuri de simplificare la nivelul administratiei publice centrale si pentru modificarea si completarea unor acte normative, se elimina cerinta de depunere a copiilor legalizate ale documentelor, inlocuindu-le cu certificarea conformitatii cu originalul, de catre persoanele din Comisia de Admitere, unde are loc inscrierea, desemnate sa faca certificarea conformitatii, cu precizarea expresă ca operatiunea de certificare se face exclusiv pe baza prezentarii documentului in original de catre candidat (si nu a unei copii legalizate).

- d. diploma de bacalaureat sau, pentru promotia 2018, diploma ori adeverinta de bacalaureat;
- e. adeverinta din care sa rezulte calitatea de student la studii de licenta, cu precizarea regimului de studii, CT sau FT pentru fiecare an de studii la care a fost sau este inmatriculat, la o institutie de invatamant superior de stat sau particular (daca este cazul);
- f. documentul care atesta distinctia scolara obtinuta la olimpiadele scolare (daca este cazul);
- g. foaia matricola;
- h. adeverinta medicala eliberata dupa caz de catre medicul de familie sau de catre medicul scolar care atesta ca persoana respectiva este apta din punct de vedere medical pentru domeniul sau programul de studiu la care candideaza;
- i. 2 fotografii color, tip CI/BI;
- j. chitanta de plata a taxei de inmatriculare;
- k. fisa de inscriere si legitimatia de concurs, generate de platforma on-line;
- l. scrisoare de intentie in original semnata de catre candidat.

De asemenea, la inmatriculare, candidatii declarati admisi sunt obligati sa semneze contractul de studii care va fi anexat la dosarul personal al studentului.

3. Calendar admitere studii de licenta

Sesiunea iulie 2018

| Activitati | Data |
|---|--------------------|
| Înscriere | 11.07 - 24.07.2018 |
| Afişare liste provizorii (de verificare) | 24.07.2018 |
| Afişare liste definitive | 25.07.2018 |
| Înmatriculări | 25.07-30.07.2018 |
| Afişare liste finale, cu candidații declarați admiși și înmatriculați | 30.07.2018 |

Sesiunea septembrie 2018

| Activitati | Data |
|---|-------------------|
| Înscriere | 5.09 - 11.09.2018 |
| Afişare liste provizorii (de verificare) | 11.09.2018 |
| Afişare liste definitive | 12.09.2018 |
| Înmatriculări | 12.09.-15.09.2018 |
| Afişare liste finale, cu candidații declarați admiși și înmatriculați | 15.09.2018 |

4. Taxe

Taxe de scolarizare

| Domeniul | Specializarea | Locuri Cu Taxă |
|-----------------|--------------------------------|-----------------------|
| Matematică | Matematică | 2900 RON |
| | Matematică informatică | 2900 RON |
| Informatică | Informatică | 3300 RON |
| | Informatică (în limba engleză) | 3500 RON |

Pentru studenții străini din țări terțe UE (CPV) taxa de scolarizare pentru Studii de Licență este de 3000 EUR.

Taxe generale pentru admitere

| Taxă | Valoare (lei sau Euro) |
|--|-------------------------------|
| Taxă de înscriere | 100 LEI pe dosar |
| Taxă de înmatriculare | 100 Lei |
| Taxă de înscriere la concursul de admitere pentru cetățeni străini din statele terțe UE, SEE și CE | 100 Euro |
| Taxă de înmatriculare pentru cetățeni străini din statele terțe UE, SEE și CE | 100 Euro |

5. Comisii

Comisia tehnica de admitere

Comisia pentru evaluarea Scrisorii de intentie:

B. Studii de Master

| Domeniul | Programul de studii universitare de masterat | Forma de invatamant | Numarul total de credite transferabile | Limba de predare |
|-------------|--|---------------------|--|------------------|
| Informatică | Medii virtuale multimodale distribuite | IF | 120 | Romana |
| | Modelare și tehnologii informatice | IF | 120 | Romana |
| Matematică | Matematică didactică | IF | 120 | Romana |

1. Criterii specifice (selecție + departajare) admitere studii master

a. *Criterii de selecție pentru candidatii cetateni romani, respectiv pentru cei din UE, SEE, CE:*

- Absolvent cu diplomă/ațeverință de Licență
- Concurs prin susținerea unui eseu în cadrul unei probe orale de verificare a cunoștințelor specifice domeniului.
- Media de admitere se calculează cu 2 (două) zecimale (fără rotunjire), după următoarea formulă:

$$\text{Medie Admitere} = \frac{75 \times N1 + 25 \times N2}{100},$$

unde N1 = media generală obținută la examenul de Licență,

N2= nota obținută la proba orală de admitere.

b. *Criteriile de departajare pentru candidații romani, respectiv pentru cei din UE, SEE, CE cu aceeași medie de admitere:*

1. Media generală obținută la examenul de Licență;
2. Nota obținută la proba orală de admitere;
3. Nota la proba de Susținere a lucrării de Licență;
4. Nota la proba de Verificare a cunoștințelor fundamentale și de specialitate din cadrul examenului de Licență.

c. *Criterii de selecție pentru candidatii straini care achita taxa de scolarizare in valuta:*

$$\text{Medie Admitere} = \frac{75 \times N1 + 25 \times N2}{100}, \text{ unde}$$

N1=Media la examenul de Licență (sau echivalentul punctajului conform OMENCTS 3223/8.02.2012 și OMEN 3473/17.03.2017),

N2=Notă obținută la proba orală de admitere

d. *Criterii de departajare pentru candidatii straini care achita taxa de scolarizare in valuta si care au aceeași medie de admitere:*

1. Media generala obtinuta la examenul de licenta (sau echivalentul punctajului conform OMENCTS 3223/8.02.2012 si OMEN 3473/17.03.2017)
2. Nota obtinuta la proba orala de admitere

2. Procedura de organizare, sustinere si evaluare a probei orale de admitere

1. Admiterea la programele de studii universitare de masterat la FMI se face prin concurs, cunoștințele specifice domeniului de studiu fiind verificate prin proba orală.
2. Comisiile de evaluare a probei orale se aprobă de către Consiliul Facultății, Consiliul de Administrație și Senatul Universității Ovidius din Constanța.
3. Este interzisă includerea în orice comisie implicată în organizarea și desfășurarea admiterii a persoanelor care au printre candidați rude de până la gradul II.
4. Proba orală se va susține după finalizarea înscrierilor, conform calendarului admiterii.
5. Data, ora și denumirea sălilor unde va avea loc proba orală vor fi comunicate atât la avizierul facultății, cât și pe site-ul FMI. Afișarea acestor informații se va face cel târziu în ziua anterioară susținerii probei orale și este responsabilitatea Comisiei de Admitere pe facultate.
6. La începutul fiecărei zile în care se desfășoară proba orală, secretarul comisiei de admitere pe facultate înmânează presedintilor comisiilor de evaluare a probei orale borderourile pentru fiecare membru al comisiei și unul centralizator cu numele candidaților care vor fi evaluați. Fiecare membru al comisiei va consemna nota acordată candidatului în urma probei orale în borderoul primit. La sfârșitul fiecărei zile de evaluare, secretarul comisiei de evaluare a probei orale va centraliza toate notele în borderoul centralizator și va calcula nota la proba orală a fiecărui candidat. Borderoul individual se semnează de către membrul comisiei. Borderoul centralizator se semnează de către întreaga comisie de evaluare a probei orale, după care se predă, împreună cu borderourile individuale ale membrilor comisiei secretarului comisiei tehnice de admitere pe facultate.
7. În cadrul probei orale, candidatul prezintă un eseu științific, elaborat în prealabil și răspunde la întrebările adresate de membrii comisiei de evaluare a probei orale.
8. Eseul științific va fi elaborat conform tematicii de specialitate și cu respectarea structurii generale indicată în ghidul de elaborare și redactare a eseului, aprobate în Consiliul facultății și afișate pe site-ul FMI pentru fiecare program de studii universitare de masterat.
9. Fiecare membru al comisiei de evaluare a probei orale (inclusiv președintele comisiei și exclusiv secretarul comisiei) acordă fiecărui candidat o notă întreagă cuprinsă între 1 și 10. Nota candidatului la proba orală se calculează ca media aritmetică (cu două zecimale, fără rotunjire) a notelor acordate de către membrii comisiei de evaluare.
10. La acordarea notei, fiecare membru al comisiei va avea în vedere: calitatea eseului scris, claritatea expunerii orale, capacitatea de sinteză, rezultate originale (dacă există), relevanța bibliografiei folosite.
11. Nu se admit contestații pentru proba orală.
12. Rezultatele probei orale se afișează atât la avizierul facultății, cât și pe site-ul universității, respectiv al facultății.

3. Reglementari privind procedura de inmatriculare la FMI

Candidatii sunt obligati sa urmareasca pe site-ul facultatii <http://math.univ-ovidius.ro/default.aspx?cat=Admitere> anunturile referitoare la procedura si programul de inmatriculare.

Un candidat declarat admis poate beneficia de finanțare de la buget pentru un singur program

de licență, prezentând în acest sens actele originale la dosar **în momentul înmatriculării**.

Inmatricularea presupune depunerea cererii de înmatriculare, împreună cu dosarul personal, care conține următoarele documente:

- a. certificatul de naștere, în copie, cu certificarea conformității cu originalul²;
- b. actul de identitate, în copie simplă
- c. certificatul de căsătorie, pentru candidații căsătoriti (care și-au schimbat numele), în copie, cu certificarea conformității cu originalul²;
- d. diploma de bacalaureat în original;

Candidații care se înscriu și la alte programe de studii sau cei care sunt înmatriculați la o instituție de învățământ superior vor prezenta diploma de bacalaureat spre certificarea conformității cu originalul de către membrii comisiei de admitere sau, după caz, copie legalizată a acesteia.

d. Diploma de licență în original sau în copie, cu certificarea conformității cu originalul² sau adeverința de licență (pentru promoția 2018).

e. adeverința din care să rezulte calitatea de student la master, cu precizarea regimului de studii, CT sau FT pentru fiecare an de studii la care a fost sau este înmatriculat, la o instituție de învățământ superior de stat sau particular, (dacă este cazul);

f. foaia matricolă sau suplimentul de diplomă în original / în copie, cu certificarea conformității cu originalul².

h. adeverința medicală eliberată de către medicul de familie care atestă că persoana respectivă este aptă din punct de vedere medical pentru domeniul sau programul de studiu la care candidează;

i. 2 fotografii color, tip CI/BI

j. chitanța de plată a taxei de înmatriculare

k. fișa de înscriere și legitimația de concurs, generate de platforma on-line.

De asemenea, la înmatriculare, candidații declarați admiși sunt obligați să semneze contractul de studii, care va fi anexat la dosarul personal al studentului.

4. Calendar pentru Admiterea la studii de Masterat

Sesiunea iulie 2018

| Activități | Data |
|--|------------------|
| Înscriere | 11.07-23.07.2018 |
| Desfășurare proba concurs admitere | 24.07.2018 |
| Afișare liste provizorii (de verificare) | 24.07.2018 |
| Afișare liste definitive | 25.07.2018 |
| Înmatriculări | 25.07-30.07.2018 |

² Din componența dosarului de concurs, conform Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 41/2016 privind stabilirea unor măsuri de simplificare la nivelul administrației publice centrale și pentru modificarea și completarea unor acte normative, se elimină cerința de depunere a copiilor legalizate ale documentelor, înlocuindu-le cu certificarea conformității cu originalul, de către persoanele din Comisia de Admitere, unde are loc înscrierea, desemnate să facă certificarea conformității, cu precizarea expresă că operațiunea de certificare se face exclusiv pe baza prezentării documentului în original de către candidat (și nu a unei copii legalizate).

| | |
|---|------------|
| Afișare liste finale, cu candidații declarați admiși și înmatriculați | 30.07.2018 |
|---|------------|

Sesiunea septembrie 2018

| Activitati | Data |
|---|------------------|
| Înscriere | 5.09.-11.09.2018 |
| Desfășurare proba concurs admitere | 12.09.2018 |
| Afișare liste provizorii (de verificare) | 12.09.2018 |
| Afișare liste definitive | 13.09.2018 |
| Înmatriculări | 13.09-15.09.2018 |
| Afișare liste finale, cu candidații declarați admiși și înmatriculați | 15.09.2018 |

5. Taxe

Taxe de scolarizare

| Domeniul | Specializarea | Locuri cu Taxă |
|-----------------|---|-----------------------|
| Matematică | Matematică didactică | 3500 RON |
| Informatică | Modelare și tehnologii informatice | 3500 RON |
| | Medii virtuale multi-modale distribuite | 3500 RON |

Pentru studenții străini din țări terțe UE (CPV) taxa de scolarizare pentru Studii de Master este de 3500 EUR.

Taxe generale pentru admitere

| Taxă | Valoare (lei sau Euro) |
|--|---|
| Taxă de înscriere | 100 LEI pe dosar + 20LEI (opțiune prin alunecare în cadrul aceluiași domeniu) |
| Taxă de înmatriculare | 100 Lei |
| Taxă de înscriere la concursul de admitere pentru cetățeni străini din statele terțe UE, SEE și CE | 100 Euro |

| | |
|---|----------|
| Taxă de înmatriculare pentru cetățeni străini din statele terțe UE, SEE și CE | 100 Euro |
|---|----------|

6. Comisii

Comisia tehnica de admitere

Comisia pentru evaluare a probei orale-sustinerea unui eseu stiintific

DECAN,
Prof.univ.dr. Wladimir Boskoff



MINISTERUL EDUCAȚIEI NAȚIONALE
UNIVERSITATEA "OVIDIUS" DIN CONSTANȚA
B-dul Mamaia 124, 900527 Constanța, România
Tel./Fax: 40-241- 606467, 618372, 511512
E-mail: rectorat2@univ-ovidius.ro
Webpage: www.univ-ovidius.ro

Anexa 3 – HCF 23.06.2018

METODOLOGIE PROPRIE
privind organizarea examenelor de finalizare a
studiilor în învățământul superior - examene de
licență și disertație - în cadrul
Facultății de Matematică și Informatică

Intrată în vigoare la data de 15.05.2017

prin HCF nr 3, ediția 1

| EDIȚIA | Nume, prenume, funcția | | Număr Art și alin. Modificat/adăugat | Avizat | Aviz de legalitate | Aprobat prin HS | Revizia |
|--------|-------------------------------|-----------|---|--------------------------------|-----------------------|--------------------|---------|
| | Elaborat | Verificat | | | | | |
| 1 | Conf. Dr. Pelican Elena | | | HCF nr. 3 din 15.05.2017 | | | 0 |
| 2 | Conf. Dr. Pelican Elena | | | HCF nr 4 din 26.03.2018 | | | 0 |

1. SCOP

Scopul prezentei metodologii este de a descrie modul de organizare și desfășurare a examenelor de finalizare a studiilor în învățământul superior - examene de licență și disertație - în cadrul Facultății de Matematică și Informatică.

2. DOMENIU DE APLICARE

Prezenta metodologie se aplică în cadrul Facultății de Matematică și Informatică la examenele de finalizare a studiilor în învățământul superior - examene de licență și disertație - în anul universitar 2017 - 2018.

3. DOCUMENTE DE REFERINȚĂ

- 3.1 Legea Educației Naționale nr.1/2011, cu modificările și completările ulterioare;
- 3.2 Legea nr. 288/2004 privind organizarea studiilor universitare, cu modificările și completările ulterioare;
- 3.3 HG nr. 404/2006 privind organizarea și desfășurarea studiilor universitare de masterat;
- 3.4 OMENCS nr. 6125/2016 privind aprobarea Metodologiei-cadru de organizare și desfășurare a examenelor de licență și disertație;
- 3.5 ORDIN Nr. 5643/2017 pentru modificarea Ordinului ministrului educației naționale și cercetării științifice nr. 6125/2016 privind aprobarea Metodologiei-cadru de organizare și desfășurare a examenelor de licență/diplomă și disertație.
- 3.6 Regulamentul privind organizarea examenelor de finalizare a studiilor în învățământul superior - examene de licență/diplomă și disertație - în cadrul Universității "Ovidius" din Constanța începând cu anul universitar 2017-2018, intrat în vigoare la data de 22.02.2018 prin HS nr. 126 (HCA nr 109 din 20.02.2018), ediția 2.

4. DEFINIȚII ȘI ABREVIERI

| Nr. | Termenul | Definiția și/sau, dacă este cazul, actul care definește termenul |
|-----|----------|--|
| | | |

| Abrevierea | Termenul abreviat |
|------------|---|
| UOC | Universitatea "Ovidius" din Constanța |
| FMI | Facultatea de Matematică și Informatică a Universității "Ovidius" din Constanța |
| CF | Consiliul Facultății |

5. DESCRIEREA ACTIVITĂȚII

5.1 CONSIDERAȚII GENERALE

Art. 1

Examenele de finalizare a studiilor de învățământ superior, respectiv, examenul de licență și disertație - denumite în continuare examene de finalizare a studiilor, se organizează și se desfășoară potrivit prevederilor prezentei metodologii.

5.2 ORGANIZAREA ȘI DESFĂȘURAREA EXAMENULUI DE LICENȚĂ ȘI A EXAMENULUI DE DISERTAȚIE

Art. 2

Examenul de licență constă din două probe, după cum urmează:

- a) **Proba 1:** Proba de evaluare a cunoștințelor fundamentale și de specialitate de la examenul de licență se va susține oral (2 subiecte la alegere din cele 10 propuse de către profesorul îndrumător) pentru toți absolvenții studiilor organizate în baza legii Învățământului nr. 84/1995, precum și ai studiilor organizate în baza legii nr 288/2004;
- b) **Proba 2:** Prezentarea și susținerea publică a lucrării de licență – probă orală.

Art.3

Examenul de disertație constă dintr-o singură probă orală, și anume prezentarea și susținerea lucrării de disertație.

Art. 4

În realizarea și redactarea lucrării de licență/disertație și realizarea prezentării se va ține seama de **Ghidul de elaborare și susținere a lucrării de licență și de disertație la**

Facultatea de Matematică și Informatică, disponibil la adresa <http://math.univ-ovidius.ro/default.aspx?cat=Academic&subcat=Licenta&item=Documente>.

Art. 5

Componența comisiilor pentru examenele de licență și de disertație, aprobată în CF al FMI, Consiliul de administrație și Senatul UOC, va fi afișată pe site-ul FMI și la avizierul FMI. Președintele fiecărei comisii de examen va stabili, împreună cu membrii comisiei respective, grilele de evaluare obiectivă a lucrărilor de licență și de disertație, ținând cont de criteriile de evaluare din Ghidul menționat la **Art. 4**.

Art. 6

Anunțarea temelor propuse de către cadrele didactice cu drept de coordonare se va face la avizierul FMI și pe site-ul FMI.

Alegerea temei pentru lucrarea de licență și disertație se realizează de către studenți, fiind supervizată de îndrumătorul de grupă. Studenții depun la secretariatul FMI o cerere tip (pe care o vor obține de la secretariat) în care se menționează titlul lucrării și care este semnată de către candidat și avizată prin semnătură de coordonatorul lucrării. Lista centralizatoare cu repartizarea studenților pe teme și profesori coordonatori este definitivă din momentul aprobării în CF.

Art. 7

La înscriere, candidații trebuie să prezinte următoarele documente:

- lucrarea de licență/disertație legată prin spiralare sau cartonare (1 exemplar), original,
- copie chitanță taxă de susținere pentru toți studenții înscriși, cu și fără taxă,
- declarație olografă privind autenticitatea lucrării (vezi Anexa 2) semnată atât de absolvent cât și de cadrul didactic coordonator,
- lista semnată (de profesorul îndrumător/coordonator și de candidat) cu cele 10 subiecte propuse de profesorul coordonator (doar pentru candidații la examenul de licență),
- copie după fișa de lichidare (se obține de la secretariatul FMI)
- fișa de înscriere care se va completa la înscriere (vezi Anexa 1a/1b)
- fișa de apreciere întocmită și semnată de îndrumător
- copie după cartea de identitate,
- copie certificat naștere,
- copie după certificatul de căsătorie (dacă este cazul).

Art. 8

Listele de subiecte vor fi elaborate de către candidați împreună cu profesorul coordonator pe baza materiilor studiate în cadrul disciplinelor din planurile de învățământ ale specializării aferente și, de preferat, vor fi orientate pe tema aleasă.

Art. 9

Criteriile de evaluare ale **Probei 2** (Prezentarea și susținerea publică a lucrării de licență) și

ale lucrării de disertație sunt grupate în trei categorii: **conținutul lucrării, conținutul prezentării lucrării și susținerea prezentării;**

- a) **Conținutul lucrării** se evaluează după următoarele criterii: corectitudinea și elocvența demonstrației, originalitatea soluției, actualitatea referințelor, respectarea formatului structurat al lucrării, echilibrarea capitolelor, aplicabilitatea practică, sinteza informațiilor, relevanța și pertinenta concluziilor;
- b) **Conținutul prezentării** se evaluează după următoarele criterii: rigoarea argumentației, relevanța și corectitudinea informației, corectitudinea redactării și a structurării prezentării, originalitatea concepției, selectarea și sinteza materialului bibliografic;
- c) **Susținerea prezentării** se evaluează după următoarele criterii: claritatea și vizibilitatea prezentării, coerența și rigoarea expunerii, calitatea exprimării, capacitatea de persuasiune, sintetizarea corectă a informațiilor esențiale pentru încadrarea în timpul acordat;

Art. 10

Probele de la **Art 2 și 3** sunt probe orale, deci rezultatele acestora nu pot fi contestate.

Art. 11

La înscrierea la examenul de licență/disertație, candidații vor prezenta un CD cu aplicația (acolo unde este cazul) și fișierul PDF al lucrării care să fie funcțional și neparolat, în care să se poată face o căutare de text. FMI va verifica lucrarea de licență/disertație folosind un soft antiplagiat pus la dispoziție de UOC. Nu se acceptă lucrări plagiate.

5.3 DISPOZIȚII FINALE

Art. 12

- a) Conducerea FMI și Comisiile de examen poartă întreaga responsabilitate pentru organizarea și desfășurarea examenelor de finalizare a studiilor.
- b) Metodologiile proprii ale FMI se afișează la avizierul facultății și pe pagina web proprie.
- c) Rezultatul fiecărei probe se comunică prin afișare la avizierul FMI și pe pagina web a FMI, în termen de cel mult 48 de ore de la data susținerii acesteia.

Art. 13

Prezenta metodologie se aplică începând cu sesiunile de examene de finalizare a studiilor aferente promoției anului universitar 2017 - 2018, precum și absolvenților care nu au susținut sau nu au promovat examenul de finalizare a studiilor până la intrarea sa în vigoare.

Art. 14

Prezenta metodologie se actualizează anual pe baza reglementărilor M.E.N. și a legislației în vigoare. De la data intrării în vigoare a prezentei metodologii, orice alte dispoziții interne contrare acestora se abrogă.

Prezenta metodologie a fost aprobată în ședința Consiliului de Administrație din data de, și aprobat în ședința Senatului Universității "Ovidius" din Constanța din data de

Prezenta metodologie intră în vigoare la data aprobării în Senat.

6. ANEXE ȘI FORMULARE

6.1 ANEXA 1a. Fișa de înscriere la examenul de licență

6.2 ANEXA 1b. Fișa de înscriere la examenul de disertație

6.3 ANEXA 2. Declarație de autenticitate

6.4 ANEXA 3. Pagina de gardă lucrare de licență/disertație

6.1 ANEXA 1a

UNIVERSITATEA "OVIDIUS" CONSTANȚA
FACULTATEA DE MATEMATICĂ ȘI INFORMATICĂ

SPECIALIZAREA.....

FIȘA PENTRU ÎNSCRIEREA LA EXAMENUL DE LICENȚĂ

Numele și prenumele.....
nascut(ă) în la data

(localitatea, județul)

promoția solicit înscrierea la examenul de licență din sesiunea

Menționez că sunt absolvent cu / fără taxă și am susținut examenul de licență de ori.

Titlul lucrării de licență este:

.....
.....
.....

Conducătorul lucrării:

Data,

.....

Semnatura,

.....

6.2 ANEXA 1b

UNIVERSITATEA "OVIDIUS" CONSTANȚA
FACULTATEA DE MATEMATICĂ ȘI INFORMATICĂ

SPECIALIZAREA.....

FIȘA PENTRU ÎNSCRIEREA LA EXAMENUL DE DISERTAȚIE

Numele și prenumele.....
nascut(ă) în la data
(localitatea, județul)
promoția solicit înscrierea la examenul de disertație din sesiunea
Menționez că sunt absolvent cu / fără taxă și am susținut examenul de disertație de ori.
Titlul lucrării de disertație este:
.....
.....
.....
Conducătorul lucrării:

Data,

.....

Semnătura,

.....

6.3 ANEXA 2

Declarație de autenticitate,

În lucrarea de licență/disertație.....
elaborată de..... și coordonată
de se constată
că absolventul nu a folosit metode de tip copy-paste, lucrarea respectând următoarele standarde:

1. Înțelegerea corectă a unor noțiuni de matematică/informatică din domeniul lucrării;
2. Înțelegerea rezultatelor fundamentale utilizate în lucrare;
3. Lucrarea conține exemple și rezultate/aplicații de matematică/informatică elaborate de absolvent.

Coordonator,

.....

Absolvent,

.....

**MINISTERUL EDUCAȚIEI NAȚIONALE
UNIVERSITATEA "OVIDIUS" DIN CONSTANȚA
FACULTATEA DE MATEMATICĂ ȘI INFORMATICĂ
SPECIALIZAREA Nume specializare**

LUCRARE DE LICENȚĂ/DISERTAȚIE
Titlu lucrare

Coordonator științific

Funcție didactică, Nume Prenume

Absolvent

Nume Prenume

7. CUPRINS

| | |
|--|----|
| 1. SCOP | 2 |
| 2. DOMENIU DE APLICARE | 2 |
| 3. DOCUMENTE DE REFERINȚĂ | 2 |
| 4. DEFINIȚII ȘI ABREVIERI | 2 |
| 5. DESCRIEREA ACTIVITĂȚII | 3 |
| 5.1 CONSIDERAȚII GENERALE | 3 |
| 5.2 ORGANIZAREA ȘI DESFĂȘURAREA EXAMENULUI DE LICENȚĂ ȘI A EXAMENULUI DE DISERTAȚIE | 3 |
| 5.3 DISPOZIȚII FINALE | 5 |
| 6. ANEXE ȘI FORMULARE | 6 |
| 6.1 ANEXA 1a | 7 |
| 6.2 ANEXA 1b | 8 |
| 6.3 ANEXA 2 | 9 |
| 6.4 ANEXA 3 | 10 |
| 7. CUPRINS | 11 |